

取り付け方法

コンパクトホーン(車検対応品)

保安基準適合品 定格電圧12V

リレーハーネス不要(一部車種を除く)

注文コード:07497805

使用上・安全上の注意

本取扱説明書、及び製品への指示では、製品を安全に正しくお使いいただき、ご自身や他人への危害や財産への損害を未然に防止するために、様々な絵柄にて表示しています。その表示と意味は以下のようになっています。内容をよく理解して本文をお読みください。

▲ 警告 │ この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。

- ●不安定な場所(ぐらついた場所)では取り付けないでください。取り付けは確実に行ってください。落下などによりけがや火災・感電の原因になります。
- ●表示された電源電圧12V以外の電圧では使用しないでください。
- ●配線コードを傷つけたり、破損したり、無理に曲げたり、ねじったりしないでください。また、重いものをのせたり、加熱したり(熱機器に近づけたり)しないでください。配線コードが破損し、火災・感電の原因となり大変危険です。電源コードが傷んだ場合(芯棒の露出、断線など)弊社お問い合わせ窓口にご相談ください。そのままご使用になると火災・感電の原因となり大変危険です。
- ●万一、煙が出ている、異臭がするなどの異常状態のまま使用すると、火災・感電の原因となります。すぐに電源スイッチを切り、その後必ず配線を外してください。煙が出なくなるのを確認して弊社お問い合わせ窓口にご相談ください。お客様による修理は危険ですから絶対おやめください。
- ●万一、本製品を落としたり、破損した場合は、電源を切り、配線を外してから弊社お問い合わせ窓口にご連絡ください。そのままご使用になると火災・感電の原因となり大変危険です。

🛕 🗎 📋 📗 この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が障害を負う可能性が想定される内容及び物的損害のみの発生が想定される内容を示しています。

- ●ホーンの中に水・泥等が入ると故障の原因となりますので必ずホーン口を下向に取り付けてください。
- ●ホーンはエンジンやラジエーター等の高熱を発生させるものの近くには取り付けないでください。変形したり、火災の原因となります。
- ●お手入れの際には、ベンジン・アルコール・シンナーなどは使わないでください。表面が剥げたり、変質することがあります。お手入れは、柔らかい布で軽くふき取ってください。

ホーンハーネスセットを併用してのご使用について

お車によってホーンと他の装置でヒューズを共有している場合があります。その場合、ホーンを作動した際にヒューズが切れた場合など、ヒューズを共有している他の装置が作動しなくなります。事故やその他トラブルを防止するため、別売りのホーン用リレーハーネスセットを併用してご使用してください。また、装着後は必ずホーンを数秒間鳴らし、ヒューズが切れていないかなどをご確認の上、走行してください。

※下記に該当するお車の場合は、必ず別売りのホーン用リレーハーネスセットを併用してご使用ください。

●テールランプ・シフトロック等が同じヒューズを使用しているお車 ●電動パワーステアリング装備車

ご不明の場合は必ず車両ディーラー等でご確認ください。

配線方法

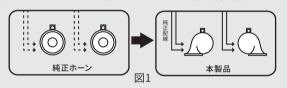
純正ホ-

※車種によって配線方法が異なりますので各車種に合った作業をしてください。

※はじめに、ホーン本体に付属のステー(2枚1組)を組み立ててください。

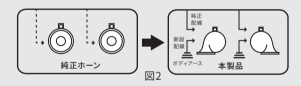
①純正ホーン2個で、1個のホーンに対して2本配線の場合

図1のように純正ホーンの配線をそれぞれ外し、本製品の端子に接続してください。



②純正ホーン2個で、1個のホーンに対して1本配線の場合

図2のように純正ホーンの配線を外し、本製品のどちらか一方の端子にそれぞれ接続してください。本製品のもう一方の端子へ市販の配線を新設して車両の金属部分(未塗装の部分) ヘボディアースしてください。



③純正ホーンが1個で、配線が2本配線の場合

図3のように純正ホーンの配線を外し、どちらか1個の本製品の端子へ接続してください。 もう1個の本製品には、純正の配線から分岐させ市販の配線を新設し端子へ接続してくだ さい。



④純正ホーン2個で、1個のホーンに対して2本配線の場合

図4のように純正ホーンの配線を外し、どちらか1個の本製品の端子へ接続して、もう一方の端子へ市販の配線を新設してボディアースしてください。もう1個の本製品には、純正の配線から分岐させ配線を新設し一方の端子へ接続し、もう一方の端子は配線を新設しボディアースしてください。



※保安基準(法令)に違反するような取り付けはしないでください。違法改造によるトラブルや事故について、当社は一切責任を負いません。

図3

- ※取り付けの不備や配線ミスなどによる事故について、当社は一切責任を負いません。
- ※本製品を改造して使用された場合の事故について、当社は一切責任を負いません。
- ※仕様および外観は、改良の為予告なく変更する場合があります。

株式会社MonotaRO http://www.monotaro.com/ TEL:0120-443-509

主な仕様	
定格電圧	DC-12V
電流	4A(±)×2
周波数	高音(Hi)510Hz±30Hz/低音(Low)410Hz±30Hz
音圧	110db(±5)